Index of Claims	

	A	ppli	cation/	Contro	l No.
--	---	------	---------	--------	-------

10/734,129 Examiner

Ted Kim

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YOUNG ET AL.

Art Unit

3746

√	Rejected
1	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			_	-				,																J	_				_	_
1	Cla	im					Date	е				Cla	aim				0	ate	,			7	Ci	aim					ate	<u> </u>
1		Original	6/2/8									Final	Original																	
102				1	t	ı		Г		H			51	П	\dashv	\dashv	一	ᅥ	\dashv	寸	+	1		101		\vdash	\sqcap	\dashv	\dashv	_
3		2	3		Т	T	\vdash	\vdash	Т	П	_			П			┪	┪		┪		1				Н	П	寸	\neg	_
4			Ħ	Т						П	7			П		\neg	T	T	\neg	寸	7	1			_	\Box		\neg	\dashv	_
5		4	П							IT				П			ヿ	コ	\neg	寸	_	1		104	_	П		\dashv		_
6 7 56 107 8 57 108 107 9 58 108 109 10 60 110 111 61 61 111 111 62 63 113 112 63 113 64 114 115 16 66 65 116 116 116 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 70 120 71 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128		5	П	Г	Г		Г	П		П	7			П			\neg			ヿ		1				П	\sqcap			_
7 8 57 108 108 9 108 59 109		6	П		П		П	Г	Г	П	\neg			П			\neg		コ	寸		1		106		П	口			_
8 9 108 109 110 111 111 111 112 112 113 113 114 115 115 116 116 117 117 118 118 119 119 119 119 120 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 125 125 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 137 138 139 140 141 141 144 144 144 144 144 145 146 146 146 149		7	П				Г		T	П			57	П						一	_	1				\Box	\Box	\neg		_
9 10 10 60 110 110 61 111 111 111 62 63 63 64 112 65 66 66 66 66 66 66 6		8	\prod											П	П		\neg	\neg	\neg			1			Г				\neg	_
10		9								П					П	\neg		コ	\neg	\neg		1		109	Г	\Box	\Box			_
62 112 113 114 115 115 116 116 117 116 117 118 119 120 120 120 121 122 122 123 123 123 124 124 125 126 126 126 126 126 127 128 129 130 130 131 131 132 133 133 133 133 133 134 134 135 136 136 136 136 136 136 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 148 148 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 1			\coprod																							П				_
63 113 114 114 115 115 116 65 66 67 117 118 68 68 118 119 69 119 120 70 120 71 121 122 122 122 122 123 74 124 125 125 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 128 129 130 131 131 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141			\prod				\Box		匚	\Box								二]		111						
64		<u>(12)</u>	Щ	L	oxdot	<u> </u>	<u> </u>		ـــــا	Ц	_			\Box			\Box	\Box		\Box]								
15	\square	<u>(3)</u>	11	<u> </u>	↓_	_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_											_								_
16		<u>(13)</u>	Ц	×	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_			Ш	Ц		_	[\perp			_		114						
117			Ц	L	╙	_	L	_								_		\sqcup	_	ightharpoonup						Ш				
18	-	16	Ц	L.,	_	<u> </u>		_	L	\sqcup				Ш	\dashv	_		_	_	_	丄	4		116		Ш	Ш			
19	\vdash		11	╙	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	L	\sqcup	_					_	_		_	_		_			_	Ш	Ш			_
120	\vdash		Н	┡	₽	↓_	<u> </u>	L	<u> </u>	\sqcup	_			Щ		_	_		_	_		4			_		Ш	_		_
21 121 121 122 122 122 122 123 124 122 123 123 124 124 124 125 126 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 138 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 148 149 149 149 149 149 149 14	\vdash		Н	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L.	<u> </u>	_	_	<u></u>	69	Ш		_		_	_	4		4	ļ	119	_	Ш	\sqcup	_		
T2	-		11	┡	_	┡	_	L.	_	\sqcup	_			Ш	_	4	_	_	4	_		_		120	lacksquare		\sqcup	_		
123			H	_	┡	<u> </u>	_	_		\vdash		<u></u>		Ш	\dashv	4	_	_	4	4		4		121			\sqcup	_	\dashv	
74 124 25 75 26 76 27 126 28 77 28 128 29 129 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 135 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 148 49 99	\vdash		Н	-	_	<u> </u>	<u> </u>	 _	_	\vdash	_	<u> </u>		\vdash		-		_	\dashv	_	4.	4	<u></u>	122	_	Ш	\vdash	_	_	
25 75 125 126 126 126 127 127 127 127 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	-	23	H	Ł	⊢	┝	⊢	H		⊢-ŀ	4	<u> </u>		Н	-	-	-		4		+	4			<u> </u>	\square	\vdash	_	\dashv	_
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 136 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 95 145 46 96 146 47 98 148 48 98 148 48 99 148	\vdash	<u>رو</u>	Y	├-	⊢	-	⊢	-	H	┝╼┼		-		Н	\dashv		\dashv	-	-	\dashv		4		124		\sqcup	$\vdash \vdash$	_	\dashv	_
27 28 77 127 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 130 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 135 136 136 137 136 137 138 139 139 139 139 140 140 141 140 141 142 143 144 144 144 145 145 146 147 148 148 148 149<	\vdash		├	⊢	┼	├	⊢	<u> </u>	-	⊣	4	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	-	+	-		125		\vdash	\vdash	_	\dashv	_
28 78 128 29 30 129 30 130 130 31 81 131 32 132 133 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 136 137 38 86 136 37 88 138 39 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 94 144 144 95 145 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	—	27	⊢	├	┢	⊢		-	H		\dashv	-	77	\vdash	\dashv		\dashv	-	\dashv	\dashv	-	-		126	H	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	_
29 79 129 30 130 130 31 81 131 32 83 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 98 148 49 99 149			├	\vdash	╁	├-		┝	-	\vdash	\dashv	-		$\vdash\vdash$	\dashv	+	-	-	+	+		-		127	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv		_
30			├─	╁	-	⊢	-		\vdash		\dashv	-		Н	\dashv	-	-	-	-			┨		128	-		\dashv	-	\dashv	_
31 81 32 131 33 132 33 133 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 98 48 99 149			┢	┢	┢	┢╼	-	-	\vdash	\vdash	\dashv			\vdash	-+	\dashv	-	\dashv	\dashv	+	+	-			\vdash	-	-		\dashv	_
32 82 33 133 34 134 35 85 36 136 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149	\vdash		-	 	-	╁	1	-	\vdash	\dashv	\dashv			\vdash	\dashv	\dashv	-		\dashv		+	-		131	⊢	\vdash	-		\dashv	_
33 83 34 134 35 85 36 136 37 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 96 46 97 48 98 49 148 49 148			H	\vdash	\vdash	┢	一	 		\vdash	\dashv	—		H	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		1	-		┝	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	_
34 134 35 135 36 86 37 136 38 138 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 144 49 148 49 149			 	H	t	H	 	\vdash		\vdash	\dashv			$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	+	+	+		132	\vdash	\vdash	\dashv	-	\dashv	_
35 85 36 136 37 87 38 137 39 88 40 90 41 91 42 92 43 92 44 92 44 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149			\vdash	Т	\vdash	H	\vdash	 			1	—		\vdash	-	+	\dashv	-+	-	\dashv	+	+			\vdash	\vdash	\dashv	-		_
36 37 136 137 137 137 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 149	\vdash	35		\vdash	T	┢┈	\vdash	T		\vdash	┨			\vdash	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	1	_	135	\vdash	\vdash	-	-	\dashv	_
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				Т		İ	 	\vdash	_	\vdash	\dashv			Н	7	-+	┪	-	\dashv	十	\dashv	1		136	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				1	\vdash	Т	\vdash	\vdash		\vdash	┪			Н	\dashv	\dashv	\dashv	_	-+	\dashv	+	1		137	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 139 140 141 141 92 142 93 143 144 144 95 145 146 147 98 148 149 149				T						\dashv	7			\vdash	寸	7	7	\dashv	-	\dashv	_	1		138	\vdash	\sqcap	\dashv	\dashv	\dashv	_
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		39	Γ		Π	П				\Box	7			\sqcap	7	7	\dashv	寸	\dashv	_	\dashv	1		139	\vdash	\sqcap	\dashv	\dashv	\dashv	_
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		40						_		\dashv	7				\neg	寸	寸	7	\dashv	\dashv	_ _	1				\sqcap	_	\dashv	\dashv	_
42 92 43 143 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 99 149		41	Г										91	П	\neg	\dashv	7		\dashv	\dashv	$\neg \vdash$	٦.		141	\Box	\sqcap	_	\dashv	\dashv	-
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 99 149		42											92						_†			1		142	П	\sqcap	\dashv		\dashv	_
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						\Box]		93						丁					143		\sqcap	\dashv	\neg	寸	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 148		44		Ĺ							_]								\Box	J				144		┌┤	\Box^{\dagger}		\Box	_
46 96 47 97 48 98 49 148				Ĺ	匚										\Box		J		_]					145		\Box	\Box		\Box	_
47	$oxed{\Box}$		<u> </u>		乚	$oxed{oxed}$									\Box	Ī	J	\Box	J	\Box]		146		П	\Box		\Box	
49 99 149	$oxed{oxed}$						_			\Box	_				J	\Box	\Box	\Box	\Box					147						_
49 99 149 149 149	\sqcup		_		L			Ш		\Box				\Box			\Box	\Box	\Box	\Box]		148			\Box			_
50	<u> </u>		L	_	_	$oxed{oxed}$		\sqcup	Ш	\dashv	4	<u></u>				\prod	\Box	\Box	\Box	$_{ m I}$				149						
		50	L	L_	L	L	L		L .	Щ			100		[\perp		\perp		J		150			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\Box		